

IE-PS-V01M-2SC-SM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Conector de bayoneta según IEC 61076-3-106 Var.1
conector RJ45 (EtherNet/IP) de metal incl. conector SC

Datos generales para pedido

Versión	Conector de fibra óptica, Variante 1, monomodo SC Duplex, IP67
Código	1963300000
Tipo	IE-PS-V01M-2SC-SM
GTIN (EAN)	4032248651771
Cantidad	10 Pieza
Estado de entrega	Este artículo no estará disponible en el futuro.
Disponible hasta	2025-04-08T00:00:00+02:00

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	87 mm	Profundidad (pulgadas)	3.4252 inch
Altura	30 mm	Altura (pulgadas)	1.1811 inch
Anchura	30 mm	Anchura (pulgadas)	1.1811 inch
Peso neto	12 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento Temperatura de servicio -40 °C...70 °C
 Temperatura de colocación

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme con exención
 Exención RoHS (si procede/conocida) 6c
 REACH SVHC Lead 7439-92-1, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
 SCIP e5bbf197-73b5-420b-90c0-0173b7b3b6b7

Datos generales

Descripción del artículo	Variante 1, monomodo SC Duplex	Color	otros
Material capotas	Fundición inyectada de zinc	Diámetro de la funda, max.	10 mm
Diámetro de la funda, min.	5 mm	Tipo de protección	IP67
Ciclos de enchufado	500	Tipo de fibra	Monomodo
Atenuación por inserción	0,5 dB monomodo; 0,4 dB multimodo; 1,5 dB POF	Conexión 1	SCRJ
Conexión 2	encolado, prensado, pulido	Material de la carcasa del conector	PA, Fundición inyectada de zinc
Pérdida de retorno	40 dB monomodo; 30 dB multimodo		

Normas generales

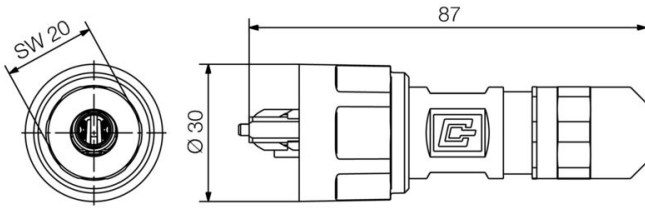
Conector norma IEC 61076-3-106 Var. 1, IEC 61754-24

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001122	ETIM 9.0	EC001122
ETIM 10.0	EC001122	ECLASS 14.0	19-17-01-22
ECLASS 15.0	19-17-01-22		

Dibujos

Dibujo acotado



IE-PS-V01M-2SC-SM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Tapas protectoras del polvo



Para la protección de sus equipos contra polvo y suciedad.

Datos generales para pedido

Tipo	IE-PP-V01P	Versión	
Código	1965690000	Tapa de protección para capota	
GTIN (EAN)	4032248653911		
Cantidad	10 ST		

Sin imprimir



El sistema ESG es un reconocido señalizador en formato MultiCard que puede utilizarse en numerosos equipos eléctricos de uso habitual. El resultado es una señalización de equipos excelente con una imagen de alto contraste.

Disponibilidad de distintos tipos para dispositivos de fabricantes de la talla de Siemens, ABB, Beckhoff, etc. Análisis rápido de ventajas:

- Etiquetas, autoadhesivas o insertables, de uso universal, según el tipo
- En el caso de equipos conectados en línea, como fusibles automáticos, tenemos disponibles señalizadores ESG para insertar en la guía para etiquetas
- Impresión personalizada en calidad láser según indicaciones del cliente

Impresión especial: Envíe un archivo del software de señalización M-Print PRO o M-Print PRO Online (sin instalación) con sus especificaciones de señalización.

Datos generales para pedido

Tipo	ESG 9/11 K MC NE WS	Versión	
Código	1857440000	ESG, Señalizadores de dispositivos x 11 mm, PA 66, Color: blanco, autoadhesivo	
GTIN (EAN)	4032248402731		
Cantidad	200 ST		